

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/763,545	OLSON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Bo Peng	1648	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS		PER BLOCI	K)								
	42	4		141.1	424 530	139.1 388.1	142.1 388.15	143.1	144.1							
11	NTER	RNAT	ONAL	CLASSIFICATION				288.2	388.75							
Α	6	1	к	39/395	435	325	326	331	332	343	343.1	343.2				
Α	6	1	κ	39/00												
С	0	7	к	16/00					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-						
С	1	2	N	5/00												
С	1	2	Р	21/08												
_					····		30110									

(Primary Examiner)

Bo Peng 12/14/06 (Assistant Examiner) (Date) BRUCE R. CAMPELL, PH.D SUPERVISORY PATENT EXAMINER TECHNOLOGY CENTER 1600

(Date)

Total Claims Allowed: 35

O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.

None

	laims	aims renumbered in the same order as presented by ap								appl	cant	☐ CPA 🖾 T.D.				☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
	1			31			61			91	1	15	121			151		181
	2			32			62			92	1,	16	122			152		182
	3			33			63			93	1	17	123			153		183
	4			34			64			94]	18	124			154		184
	5			35			65			95]	19	125		· · · ·	155		185
	6			36			66			96]	20	126			156		186
	7			37			67]		97		21	127			157		187
	8			38			68]		98		22	128			158		188
	9			39			69]		99		23	129			159		189
	10			40			70]		100		24	130			160		190
	11			41			71			101		25	131			161		191
	12			42			72			102		26	132			162		192
	13			43			73			103]	27	133			163		193
	14			44			74			104]	29	134			164		194
L	15			45			75			105]	30	135		L	165		195
<u></u>	16			46			76)		106]	31	136		<u> </u>	166		196
L	17			47			77)		107]	32	137			167		197
	18			48			78	j		108		_33	138			168		198
L	19			49			79]	1	109		34	139		<u></u> _	169		199
	20			50			80]	2	110		35	140			170		200
<u> </u>	21			51			81]	3_	111	ļ	10	141		<u> </u>	171		201
	22			52			82]	4	112		14	142			172		202
	23			53			83]	5	113		28	143			173		203
	24			54			84]	6	114]		144			174		204
	25			55			85		7	115]		145		<u></u>	175		205
	26			56			86		8	116]		146			176		206
ļ	27			57			87		9	117			147			177		207
	28			58			88	ļ [*]	11	118			148			178		208
	29			59			89		12	119			149			179		209
L	30			60			90		13	120	<u></u>		150			180		210